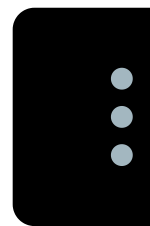


Média, mediana e moda

PRÓXIMA ATIVIDADE



Avalie as afirmativas abaixo:

- 1) A relação $\text{MODA} < \text{MEDIANA} < \text{MÉDIA}$ indica que a distribuição é assimétrica à direita
- 2) A relação $\text{MODA} = \text{MEDIANA} = \text{MÉDIA}$ indica que a distribuição é simétrica
- 3) A relação $\text{MODA} < \text{MEDIANA} < \text{MÉDIA}$ indica que a distribuição é assimétrica à esquerda

Quais estão corretas?

Todas as afirmativas estão corretas



Alternativa errada! Observe que as afirmativas 1 e 3 são conflitantes.

As afirmativas 2 e 3 estão corretas



As afirmativas 1 e 3 estão corretas



As afirmativas 1 e 2 estão corretas



Alternativa correta! A relação $\text{MODA} < \text{MEDIANA} < \text{MÉDIA}$ indica que a distribuição é assimétrica à direita.